

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Տիգրան Նալբանդյան-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/61 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
30	Կոմասսի կապույտ	-	-	Քիմիական բանաձևը՝ $C_{47}H_{48}N_{3}O_{7}S_{2}Na$ Մոլեկուլային զանգված՝ $\approx 854.03$ գ/մոլ Կապույտ բյուրեղային փոշի CAS No 6104-58-1 1հատը համապատասխանում է 10գ- ին: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ա/Ձ Տիգրան Լալրախյանի անունի վարչության կողմից որպես մասնակցի մասնակցությունը էլեկտրոնային աուկցիոնում կոդով ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/61 ներքև ներկայացված առարկաների մասին տեղեկությունները համապատասխանում է 10գ-ին: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
30	Կոլմասի կապույտ	-	-	Քիմիական բանաձևը՝ C47H48N3O7S2Na Մոլեկուլային զանգված՝ $\approx 854.03$ գ/մոլ Կապույտ բյուրեղային փոշի CAS No 6104-58-1 1հատը համապատասխանում է 10գ-ին: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: